

问题处理

· 电源插头是否插好。 洗衣机无法启动, 开 请检查 ·电源插座是否有电(使用台灯检查)。 始按钮没有闪动 ・机门是否已关好 洗衣机无法启动, 但 • 是否已选择程序 请检查 开始按钮闪动: ·是否已打开水龙头。如未打开,则打开水龙头,然後按开始按钮。 水龙头是否己完全打开。 ·水管是否扭结。 无水供应 请检查 水管过滤器,是否阻塞。 ·排水管是否结冰。 排水管安装是否正确。 · 过滤器是否阻塞: 排水故障 请检查 ・排水管是否结冰。 虹吸管是否正确安装并清洁。 • 供水是否足够: 进水软管与水龙头间的滤网可能堵塞; 每年须 检查并清洁过滤器两至三次。 注意: 过量的洗衣剂,会产生过多的泡沫,导致洗衣效率下降。如果洗衣机探 测到过量泡沫,将停止脱水。若洗衣剂不足,则会令衣物无法洗净,并在洗衣鼓、洗衣桶及加热器上,留下沉积物,使用高浓度洗衣粉或洗衣 液时, 要避免分配不均匀, 请使用随洗衣剂提供的专用洗衣剂球或袋, 洗衣结束时, 洗衣剂 并直接放入洗衣鼓中。 及添加剂残留在洗衣 请检查 现时,不含磷酸监的洗衣粉,其非水溶性洗衣剂成分,会在深色衣物上, 剂盛载格内。 留下白色残迹。如发生上述情况,谙轻拍或弹刷衣物,或改用洗衣液。 请将洗衣剂和添加剂放置在乾爽且儿童不能触及的地方。 只可使用家用洗衣机专用的洗衣剂和添加剂. 如使用除钙剂,染料或漂白剂,请先确定是否适用於本洗衣机,除钙剂 所含的成分,可能会损害洗衣机零件。 请勿在机内使用任何溶剂(如松节油、汽油等)。切勿使用洗衣机,清 洗在溶剂或易燃液体中浸泡过的衣物. • 洗衣机是否平放,四只机脚是否稳固着地。 脱水时机身震动 请检查 是否已取出搬运螺丝。使用洗衣机前,必须先取出搬运螺丝。 洗衣机具有失衡检测及校正系统。如果放入大件衣物(浴衣,浴巾 等),该系统可能会自动降低脱水转速以保护洗衣机; 如脱水开始 数次後, 仍过度不均衡, 甚至会中断脱水。 • 如果衣物在洗衣结束後仍太湿,请添加较小的衣物并重复脱水步骤. 最终脱水效果不理想 请检查 • 过量的泡沫会防碍脱水。请确保洗衣剂用量正确: 脱水程序是否执行了,脱水符号是否正在闪动,"开始"按钮是否正在闪动,如果这三种状态中的一种存在,那么织物已经搅在一 如果不能执行干衣程序 请检查 起,请按如下方法处理。 ·打开机门,取出衣物,将衣物抖松后均匀地放入滚筒,然后关上机门,按下"开始"按钮。

售后服务

如进行上述检查步骤後,问题持续或再次出现,谙关闭洗衣机并联络售後服务中心。

说明:

- ・问题性质
- ・洗衣机型号
- ·服务编码(在"Service"之後的编号)。 售后服务标签贴纸在机门右侧。

SERVICE 0000 000 00000



	程序表			洗衣剂和添加剂			选项							
程序		护理标签	衣物类型		柔顺剂	主洗	预洗	时间 预约	预洗	强力漂洗	易熨 贴洗 衣程序	脱水	干衣	最高脱水转速
棉	90°, 75°, 60°, 40°, 30°	9°,75°, 30 90		8,0	*	是	米	*	*	*	米	*	*	1200
合成纤维	60°, 50°, 40°, 30°	330 660 430	*		*	是	米	米	*	米	米	米	*	800
丝质衣物	40°, 30°, 20°	40 30	[30] 窗帘及纤幼的衣物、男女衬衫、罩衣。 在此程序中,不能进行"强力漂洗"		*	是	_	*	_	_	*	米	_	500
# #	40°, 30°, 20°		只用于具有全新纯羊毛标纤的可机洗羊毛衣物。	1,5	米	是	_	米	_	_	_	*	_	800
半	4	W	标为"可手洗"的由亚麻布、丝绸、羊毛和纤维 胶制成的衣物。	2,5	米	是		米	_	_	_	米		800
₩ ₩	- \	_	适用于"棉质"程序(洗衣量不超过5kg)及合成纤维程序(洗衣量不超过3kg). 轻微至一般肮脏的床单、餐布、内衣、毛巾, 裇衫等。	5,0	_	_	_	*	_	_	_	_	_	_
熊		_	漂洗并翻新衣物	8,0	*	_	_	*	_	*	_	米	*	1200
# 大 / 完		_	排水并脱水	_	_	_	_	*	_	_	米	米	米	1200

推荐的干衣时间

* 程序遵循 EN 60456。

程序	最高干衣量(kg)	干衣时间(min)
棉质	5.0	120'-140'-吹干式
棉质	5.0	80'-90'-熨干式
合成纤维	3.0	60'-80'-吹干式
合成纤维	3.0	40'-60'-熨干式

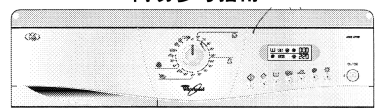




使用本洗衣机前,请仔细阅读本操作手册

简易参考指南





程序选择器

转动旋钮以选择程序,相应的符号会出现在 显示屏上。开始洗衣後,如要更改程序,请 将旋钮转至"〇",并设定新的程序。 当旋钮转到"〇"时,显示屏上将出现三个 闪动的破则号。



开始按钮

按下此按钮后,该按钮便会亮起,并开始洗 衣程序。洗衣结束时,指示灯便会熄灭,同 时 "END"将显示在显示屏上。



开/关按钮

此按钮可切换洗衣机的开/关。

在洗衣过程中,更改或中断程序 将程序选择器,转至"○"的位置。

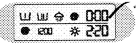
选择新的程序(连同温度)、选项以及(需要的),另 一脱水转速。

再次按下 "Start" 按钮。如果 "On/Off" 按钮已按 下,不须添加洗衣剂。

在洗衣结束前,取消程序 将程序选择器,转至"〇"的位置。 将程序选择器,设定为程序设定"排水/脱水" 按"Start"按钮,开始"排水/脱水"过程。

显示

显示顺序的洗衣过程



选项

选择任何选项,指示灯便会亮起。 如果该程序、附加选项和温度的组合不能配合,指示灯 将自动熄灭。不适合的选顼组合,也将自动取消。



时间预约

将洗衣程序的开始时间延迟1至16小时。 每按一次此按钮,洗衣开始时间,延迟1小时。



只用於非常肮脏的衣物(如沙子、粒状污垢), 具有预洗的 程序,要多运行大约15分钟。

强力漂洗

预洗

脱水

过水时,须添加更多水并将延长时间。过水功能尤其适用 於水质极为柔软的地区,洗涤婴儿及过敏人士的衣物。

易熨洗衣程序

可以和棉质及合成纤维程序一起使用,使衣物更易熨烫。



每个程序都有自动预设的最大脱水转速。按下此按钮,选 择不同的脱水转速。如果脱水转速选择为"0",则取消最 后的脱水过程,显示屏显示为"00"。如果选择较低的脱水速度,衣物的含水量就较多。500转/分钟的脱水速度不 能保证好的干衣效果,只进行排水。

干衣

选择"干衣"项,按下"淬"和"start"按钮,干衣功能就 会在"棉质"程序(洗衣量不超过5kg)及合成纤维程序(洗 衣量不超过3kg)中自动执行。

干衣功能也可用于人工将衣物放入滚筒内, 例如衣物已手 洗好了,将脱水速度选择至少为800转/分钟,将程序选择 钮转至" ※ ",按下" ※ "按钮,再按下"start"按钮。 按下了"冷"按钮,干衣的次数根据织物的种类而 定。

水电耗量表

程序	温度选择器	洗衣量	耗水量	耗电量	大约程序时间	预洗步骤延长程序			
1±71	(℃)	(千克)	(升)	(千瓦时)	(小时:分钟)*	表中的能源消耗数据 456规定的标准条件			
棉质	90	8. 0	79**	2. 190	2:24	供水压力、温度、 的不同,各家庭的			
棉质	60	8. 0	71. 7	1. 258	2:31	的数据,可能会有差			
棉质	40	8. 0	71.6	0. 799	2:14	*显示的剩余时间,			
合成纤维	60	3. 0	55. 2	1. 096	1 : 45	的数值不同,因为			
合成纤维	40	3. 0	51.6	0. 597	1:31	使用状况而定。 **要降低水温,在主			
合成纤维	30	3. 0	52. 6	0. 361	1:21	并在水泵排水之前			
丝质衣物	30	2. 5	59. 6	0. 307	0:50				
羊毛	40	1. 5	60. 5	0. 531	0:47				
手洗	30	2. 0	64. 4	0. 294	0:58				

时间约15分钟。此 据,是根据IEC60 件下测量的。由於 洗衣量和衣物类型 能源消耗与此表中 差异。

- ,可能和此表提供 此数值视各家庭的
- 主洗步骤结束时. 前,加入冷水。